

Eingänge pro Oszillator:

1V: Steuerspannungseingang mit Charakteristik 1V/Oktave zur Kontrolle der Tonhöhe durch Sequencer, Keyboard oder das A-190-5 Midi-Interface.

Mod.: Steuerspannungseingang mit Abschwächer, der wahlweise für exponentielle Frequenzmodulation „XM“, lineare Frequenzmodulation „LM“ oder Pulsbreitenmodulation „PM“ verwendet werden kann.

SNC: Sync-Eingang, wahlweise für Softsync oder CEM3340-spezifisches Hardsync (per Jumper wählbar).

Eingänge in der „Master“-Sektion (für alle 4 Oszillatoren gemeinsam):

1V: Steuerspannungseingang mit Charakteristik 1V/Oktave zur Kontrolle der Tonhöhe durch Sequencer, Keyboard oder das A-190-5 Midi-Interface.

XM: Steuerspannungseingang für exponentielle Frequenzmodulation. Der Eingang ist mit einem Abschwächer ausgestattet.

